

# EXPO MODULAR EN SAILLIE 2700LM 50X50D BLANC MAT STRUCTURÉ 930 22W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	241192
Degré d'étanchéité:	IP20
Puissance nominale du luminaire [W]*:	22
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2700
Température de couleur [K]:	3000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	90
Matériau du corps:	aluminium
Couleur du corps:	blanc mat structuré
Optique:	réflecteur
Angle d'éclairage [°]:	50/50

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

EXPO Modular est un luminaire pour projecteur conçu à partir de zéro, qui offre toute une série de nouvelles fonctionnalités à l'utilisateur. Faible effet d'éblouissement UGR, optique précise, indice CRI élevé, possibilité d'étendre les fonctionnalités du luminaire ou de lui donner un caractère individuel grâce à une large gamme d'accessoires tels que des caches ecoPET ou des accessoires tels que des abat-jours, des caches et des masques atypiques fabriqués en 3D. La conception du luminaire assure une thermique optimale et permet de modifier les angles d'éclairage, ainsi que de personnaliser la couleur de l'anneau et du corps. EXPO Modular est un projecteur en aluminium de haute qualité avec une source lumineuse COB LED. Utilisation universelle avec un système de rails conducteurs. Aucune émission de rayons ultraviolets et infrarouges, indice de rendu des couleurs élevé, rendement lumineux élevé et grande durabilité.

## APPLICATION

Comme éclairage d'accentuation dans les commerces de détail, les musées, les salles d'exposition, les bureaux. À combiner avec des systèmes de barres en couleur de projecteur.

# EXPO MODULAR EN SAILLIE 2700LM 50X50D BLANC MAT STRUCTURÉ 930 22W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	241192	Couleur du corps:	blanc mat structuré
EAN:	5905963241192	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	241.9/202/ø82
Source de lumière:	COB	Dimensions de montage [mm]:	50(2xø5)
Puissance nominale du luminaire [W]:	22	Degré d'étanchéité:	IP20
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Méthode de montage:	en saillie
Fréquence [Hz]:	0/50/60	Dimensions du carton simple (H / L / P) [mm]:	245/230/90
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2700	Nombre de pièces sur une palette [pcs]:	270
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	123	Poids net [kg]:	1.145
Classe énergétique:	D	Poids brut [kg]:	1.255
Classe de protection:	II	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	50000
Température de couleur [K]:	3000	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	100000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	90	Garantie [ans]:	5
Angle d'éclairage [°]:	50/50	Certificat CE:	<a href="#">156/2025</a>
Matériel optique:	aluminium	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>
Optique:	réflecteur	Certificat ISO:	9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018
Matériau du corps:	aluminium		